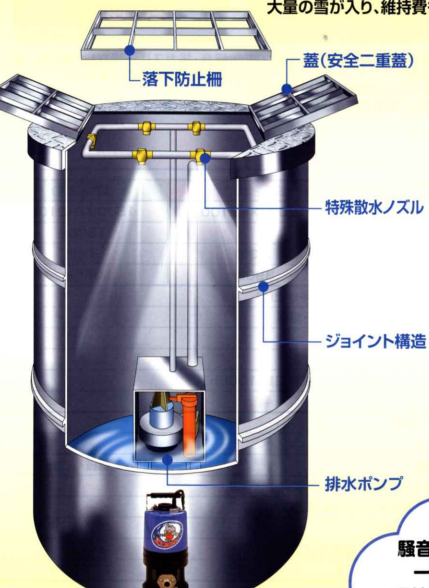
融雪槽スノークリーンは地下水や温水を利用し、特殊ノズルからの 強力シャワーで雪を融かします。一度にママさんダンプ40杯の 大量の雪が入り、維持費もお得。



### 選べる蓋タイプ





●片開き

●観音開き

蓋を開ける

- 排水ポンプ

騒音・排ガスは 一切なし!! 環境にやさしい 融雪槽。



方式

地下水式・・・ 地下水を利用し、融雪を行う方法 (ホームポンプ式・水中ポンプ式対応)

温水式・・・ 家庭用ボイラーより温水を引き込み、

融雪を行う方法

循 環 式・・・ 融雪槽内に溜まった融雪水を循環 ボイラーにて温め、融雪を行う方法





# ●●らくらく融雪で、快適な冬の暮らしを!!●●●●

## 耐久性

本体・蓋・ポンプボックスはJIS溶融 亜鉛メッキ仕上げにより、錆びにくく 耐久性に優れています。

# 自田設計

本体はジョイント構造により、規格品 以外でも自由に容積を変えられます。 場所に応じて設計致します。

投雪口には、落下を防止するための 柵を設置。小さなお子様やお年寄り の方まで、安心して作業が出来ます。

## 経済性

維持費は地下水式で、1ヶ月1,000円 程度と経済的。夏も散水等で使用出 来ます。

蓋を開け、雪を入れ、スイッチオンで 簡単開始。 タイマースイッチなので、設定した時

間が来たら自動的に止まります。

騒音・排ガスは一切なし、朝でも、昼 でも近所迷惑はかけません。

### ■ 仕 様

型	式		ST-1700	ST-2300	ST-3700
融雪槽。	本	体	1200¢×H1500	1200¢×H2100	1500φ×H2100
	蓋		1200φ		1500¢
	容	積	1.7m²	2.3m²	3.4m²
	重	量	300kg	390kg	660kg
融雪槽材質	本体・蓋		鋼製・落下防止柵付(溶融亜鉛メッキ仕上げ)		
	散水ノズル		シャワーノズル・硬質塩化ビニル管・継手		
槽内ポンプ	揚水ポンプ		TS-485 吐出量 60I/分		
	消費電力		485w/h 100v		
	排水ポンプ		POMA2.15S 50 自動フロート式吐出量 100I/分		
	消費電力		305w/h 100v		
適 用	熱	源	地下水·温水·循環		
騒 音 値			55db(A)以下		
雪 の 投	雪 方	法	人力・小型機械		機械・人力
融雪水の	排水方	法	強制排水による公共雨水・一般U字構等		
据 付 方 法			地中埋設・一部溜水とリブによる浮沈防止		
メンテナ	ンス方	法	随意契約メンテナンス		
保		証	本体保証5年 揚水·排沫	<b>水ポンプ3年</b>	
標準	価 格(税)	Δ)	378,000	483,000	777,000

※取付工事費用は別途 ※表示されている価格は消費税込みの価格です。価格、型式については予告なく変動する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

、安全に関するご注意・・・・ご使用の前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。



SUMITEC



お買い求め・ご相談は・・・

# 有限会社スミテック

旭川市永山10条8丁目8番11号 TEL(0166)48-5756 FAX(0166)48-5753